

Imprimante couleur  
rapide, intelligente et  
robuste pour sites à  
forte activité.

**i-SENSYS**  
LBP7780Cx



## Fleuron de la gamme Canon, cette imprimante laser couleur avec MEAP est idéale pour les bureaux.

Cette imprimante laser A4 Canon haut de gamme, 32 ppm en couleur et en noir et blanc et technologie MEAP de prochaine génération, est idéale pour les groupes de travail qui impriment des volumes importants.

### Caractéristiques principales

- Imprimante laser couleur et noir et blanc 32 ppm pour groupes de travail d'entreprise à forte activité
- Résolution d'impression jusqu'à 9600 x 600 dpi pour une qualité exceptionnelle
- Pas d'attente grâce aux technologies de première impression rapide
- Première impression en seulement 10,4 secondes
- Compatible MEAP pour l'intégration d'uniFLOW et de solutions
- Capacité max. de 1100 feuilles pour limiter les temps d'arrêt
- Impression recto verso automatique productive
- Compatibilité réseau
- Prise en charge de PCL 5c/6 et d'Adobe PostScript 3
- Impression directe depuis un périphérique de stockage USB
- Très économe en énergie
- Appli d'impression nomade Canon pour iPad® et iPhone®

### Contenu de la boîte

Unité principale, cartouche CMJN 732, cordon d'alimentation, guide de démarrage et carte de garantie avec CD du logiciel et du manuel d'utilisation.

### Dimensions (L x P x H)

517 mm x 530 mm x 401 mm

### Systèmes d'exploitation pris en charge

**Windows** 7 (32 bits/64 bits) / XP (32 bits/64 bits) / Vista (32 bits/64 bits) / Server 2003 (32 bits/64 bits) / Server 2008 (32 bits/64 bits)

**MacOS** 10.5 et versions ultérieures (distribution Internet uniquement)

**Linux** (distribution Internet uniquement)

**Citrix**



IMPRESSION

**Davin**  
Copier - Fax - Printer - Scanner

Téléphone: **0800 34 040**

Fax: **0800 34 041**

E-mail: **info@davin.be**

**www.davin.be**

**i-SENSYS**  
LBP7780Cx



- 1** Écran LCD de 5 lignes
- 2** Bac multifonction 100 feuilles
- 3** Bac de 500 feuilles
- 4** Cassette 500 feuilles en option
- 5** Cartouche 732 :  
5 cartouches disponibles : Cyan, Magenta, Jaune, Noir et Noir H

<b>MOTEUR D'IMPRESSION</b>	<p>Vitesse d'impression : Jusqu'à 32 ppm en couleur et noir et blanc (A4)</p> <p>Méthode d'impression : Impression laser couleur</p> <p>Qualité d'impression : Jusqu'à 9600 x 600 dpi avec la fonction de lissage automatique de l'image</p> <p>Résolution d'impression : Jusqu'à 600 x 600 dpi</p> <p>Temps de préchauffage : environ 39 secondes maximum à partir de la mise sous tension</p> <p>Temps de sortie de la première page : Noir et blanc : environ 10,2 secondes maximum Couleur : environ 10,4 secondes maximum</p> <p>Cycle de travail : Maximum 75.000 pages par mois<sup>1</sup></p> <p>Marges d'impression : 5 mm haut, bas, gauche, droite</p>
<b>GESTION DES SUPPORTS</b>	<p>Chargeur papier (standard) : Cassette 500 feuilles Bac multifonction 100 feuilles</p> <p>Chargeur papier (en option) : Cassette 500 feuilles</p> <p>Sortie papier : 200 feuilles vers le bas</p> <p>Types de supports : Papier ordinaire, papier recyclé, papier épais, transparent, étiquette, enveloppe</p> <p>Formats de support : Cassette (standard) : A4, B5, A5, A6, Lettre, Executive, Foolscap, 16K, Statement Formats personnalisés : de 101,6 à 215,9 mm de large, de 148 à 297 mm de long Lorsque la largeur est de 215,9 mm, la longueur maximum est de 279,4 mm. Lorsque la longueur est de 297 mm, la largeur maximum est de 210 mm.</p> <p>Bac multifonction : A4, B5, A5, A6, Lettre, Executive, Statement, Foolscap, 16K, Enveloppe DL, Enveloppe COM10, Enveloppe C5, Enveloppe Monarch, fiche 3x5, Formats personnalisés : de 76,2 à 215,9 mm de large, de 127 à 355,6 mm de long</p> <p>Cassette (en option) : A4, B5, A5, Légal, Lettre, Executive, 16K, Foolscap Formats personnalisés : de 148 à 215,9 mm de large, de 210 à 355,6 mm de long</p> <p>Grammages de support : Cassette (standard) : 60 à 163 g/m<sup>2</sup> Bac multifonction : 60 à 216 g/m<sup>2</sup> Cassette (en option) : 60 à 176 g/m<sup>2</sup></p> <p>Impression recto verso : Automatique</p>
<b>CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES</b>	<p>Type d'alimentation : 220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)</p> <p>Consommation : Maximum : 1270 W ou moins En fonctionnement : environ 580 W maximum En attente : environ 35 W En veille : environ 1 W Consommation électrique typique : 2,0 kWh/semaine</p> <p>Niveau de bruit : Puissance sonore<sup>2</sup> : En fonctionnement : 7 B maximum En veille : 5,3 B maximum</p> <p>Pression sonore<sup>2</sup> : En fonctionnement : 52 dB(A) maximum En veille : 32,4 dB(A) maximum</p> <p>Dimensions (L x P x H) : 517 mm x 530 mm x 401 mm</p> <p>Poids : environ 31 kg</p> <p>Environnement de fonctionnement : Température : 10 à 30 °C Humidité relative : 20 à 80 % (sans condensation)</p> <p>Panneau de commande : Écran LCD de 22 caractères sur 5 lignes 8 voyants 12 touches de fonctionnement</p>

<b>CONTRÔLEUR</b>	<p>Vitesse du processeur : 528 MHz + 264 MHz</p> <p>Mémoire : 768 Mo</p> <p>Langages d'impression : UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c, PCL6, Adobe PostScript</p> <p>Polices de caractères : 93 polices modulables, 10 polices Bitmap, 136 polices PS</p> <p>Gestion du logiciel et de l'imprimante : Interface utilisateur à distance (RUI), impression sécurisée avec carte SD B1 en option, appli d'impression nomade Canon pour iPad® et iPhone®</p> <p>Interface et connectivité : Hôte USB, USB 2.0 Haute-vitesse, 10BASE-T/100/1000BASE-TX</p> <p>Compatibilité avec les systèmes d'exploitation : Windows 7 (32 bits/64 bits) / XP (32 bits/64 bits) / Vista (32 bits/64 bits) / Server 2003 (32 bits/64 bits) / Server 2008 (32 bits/64 bits) / Mac OS 10.5 et versions ultérieures<sup>3</sup> / Linux<sup>2</sup> / Citrix</p>
<b>CONSOMMABLES</b>	<p>Cartouches Tout-en-Un : Cartouche 732 Noir (6100 pages<sup>4</sup>) Cartouche 732H Noir (12.000 pages<sup>4</sup>) Cartouche 732 Cyan (6400 pages<sup>4</sup>) Cartouche 732 Magenta (6400 pages<sup>4</sup>) Cartouche 732 Jaune (6400 pages<sup>4</sup>) Réceptacle de toner usagé : WT-723 (environ 18 000 pages A4)</p>
<b>ACCESSOIRES/OPTIONS</b>	<p>Éléments : Chargeur de papier PF-723A (cassette 500 feuilles) Carte SD B1 Kit d'impression de codes-barres - F1 (module ROM codes-barres)</p>

Clauses limitatives de responsabilité. Toutes les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans avis préalable.

[1] Le cycle de travail s'entend comme le nombre maximum de pages imprimées pour un mois de forte activité. Tout usage dépassant le cycle de travail recommandé peut affecter la durée de vie du produit.

[2] Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296.

[3] Distribution Internet uniquement.

[4] Selon la norme ISO/IEC 19798.



**Davin**  
Copier - Fax - Printer - Scanner

Téléphone: **0800 34 040**  
Fax: **0800 34 041**  
E-mail: **info@davin.be**  
**www.davin.be**

Charleroi  
Rue des Aises, 5  
B-6060 Gilly  
Tél. : 071 28 18 77

Bruxelles  
Bd. de la 2ème armée  
Britannique, 31  
B-1190 Bruxelles (Forest)  
Tél. : 02 543 07 60

Namur  
Chaussée de Marche, 389  
B-5100 Jambes  
Tél. : 081 303 759

Liège  
Quai St Léonard, 16a  
B-4000 Liège  
Tél. : 04 227 96 76

Rochefort  
Rue de France, 17  
B-5580 Rochefort  
Tél. : 084 220 717

Luxembourg  
Rue de l'église, 5  
L-1458 Luxembourg  
Tél. : +352 40 87 80

